

Zakrzywiony producent szkła hartowanego laminowanego Chiny

JimyGlass, jako profesjonalna fabryka szkła przetworzonego ponad 20 lat w Chinach, my 100% z pewnością mogliby wyprodukować i wyeksportować doskonałą jakość szkła hartowanego SGCC o niskiej zawartości żelaza, szkło hartowane ultraszybkie, szkło laminowane optiwhite, ze względu na jego charakterystykę, szeroko stosowany do okien, drzwi, balustrad, świetlików, ścian, wind itp.

Cechy szkła laminowanego o niskiej zawartości żelaza hartowanego:

- Grubość szkła: dwie warstwy szkła laminowanego o niskiej zawartości żelaza, takie jak: 5 + 5 mm, 6 + 6 mm, 8 + 8 mm, 10 + 10 mm, 12 + 12 mm, 15 + 15 mm, 19 + 19 mm; potrójne warstwy super przezroczystego szkła laminowanego, takie jak: 5 + 5 + 5 mm, 6 + 6 + 6 mm, 8 + 8 + 8 mm, 10 + 10 + 10 mm itp. ; cztery warstwy ekstra białego laminowanego szkła krzywa, jak 10 + 10 + 10 + 10 mm, 12 + 12 + 12 + 12 mm, itp. dowolne dostosowane [wielowarstwowe szkło laminowane](#).

- Rozmiar szkła:

1- maksymalny rozmiar w 3300x13000mm, promień \geq 6000mm

2- rozmiar w 2400 x 1500 mm, promień \geq 485 mm

3- rozmiar w 4800 x 3000 mm, promień \geq 1000 mm

4- rozmiar w 2440 x 1650 mm, promień \geq 680 mm

- Specjalna obróbka szkła: wycinanie, wiercenie otworów, drukowanie logo, piaskowanie, druk sitodruku, przesuszanie termiczne itp.

- Dostępne rodzaje szkła: ultraszybkie hartowane laminowane szkło gięte, szkło laminowane o niskiej zawartości żelaza, super przezroczyste szkło laminowane z nadrukiem sitowym, szkło hartowane ekstrawitowane laminowane, itp.

Zalety laminowanego szkła giętego

1. Wysoka przejrzystość światła, minimalizująca zniekształcenie oryginalnych kolorów obiektów znajdujących się za nim.
2. Minimalizuje ryzyko obrażeń w wyniku przypadkowego uderzenia. Zachowuje swoją ogólną integralność i nadal działa jako bariera, nawet jeśli szyba pęknie, ochrona przed wandalizmem, atak włamania. W stanie wytrzymać powtarzające się uderzenia ciężkich przedmiotów, takich jak cegły, młoty lub łomy.
3. Zmniejsza hałas, zapewniając spokojną atmosferę w dzień iw nocy.
4. Zapewniają bardzo wysoki poziom ochrony przed promieniowaniem UV, dlatego pomaga zmniejszyć efekty blaknięcia i starzenia.
5. W przypadku nieprzezroczystego PVB i zapewnij swoją prywatność i bezpieczeństwo bez uszczerbku dla transmisji światła.

6. Zakrzywiony kształt, porównaj z płaskim szkłem laminowanym, efekt estetyczny, aby zwiększyć wartość budynku.

Oprócz ultracienkiego laminowanego szkła krzywa, możemy również zrobić super jasne, wzmocnione krzywej szkła krzywej, ultra jasne [hartowane, zakrzywione szkło](#), szkło hartowane o niskiej zawartości żelaza, szkło hartowane, dodatkowo białe [laminowane szkło nasączone ciepłem](#) itp. Jeśli są Państwo zainteresowani, zapraszamy do kontaktu z nami w celu uzyskania szczegółów.



